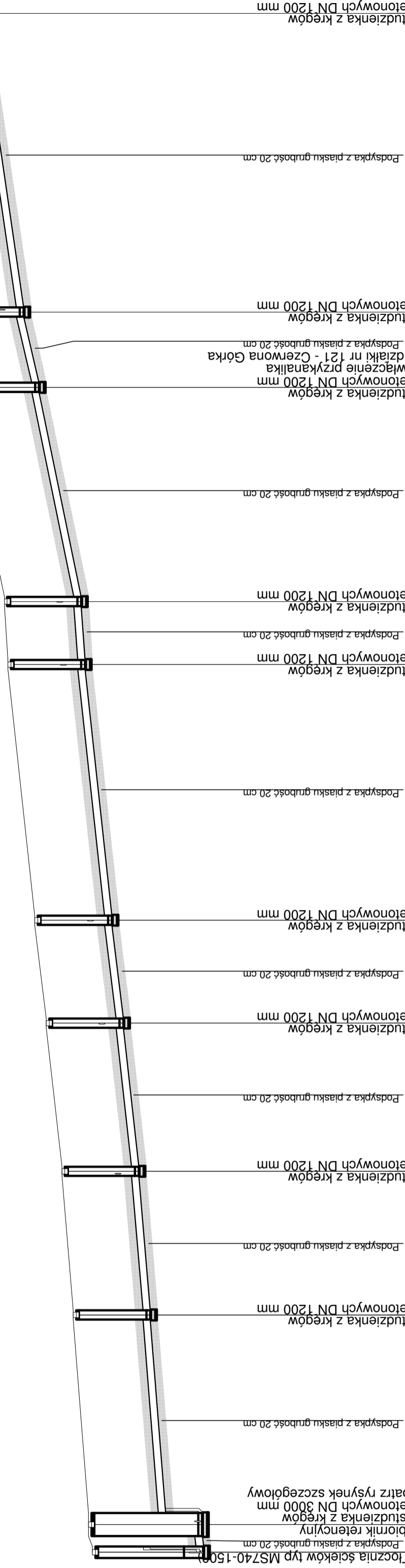


PROFIL KANALIZACJI skala 1:100/500



Podspłka z piasku grubość 20 cm
-studzienka z kregów
betonowych DN 1200 mm
-patrz rysunek szczegolowy

Podspłka z piasku grubość 20 cm
betonowych DN 1200 mm
studzienka z kregów

Podspłka z piasku grubość 20 cm
betonowych DN 1200 mm
studzienka z kregów

Podspłka z piasku grubość 20 cm
betonowych DN 1200 mm
studzienka z kregów

Podspłka z piasku grubość 20 cm
betonowych DN 1200 mm
studzienka z kregów

Podspłka z piasku grubość 20 cm
betonowych DN 1200 mm
studzienka z kregów

Podspłka z piasku grubość 20 cm
betonowych DN 1200 mm
studzienka z kregów
- wiazanie przykanalika
z dzialki nr 121 - Czerwona Górka

Podspłka z piasku grubość 20 cm
betonowych DN 1200 mm
studzienka z kregów

Poziom porównawczy 303,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	311.60	311.70	311.70	312.10	312.40	312.80	313.10	313.80	313.90	315.00	315.40	316.50	316.50
Rzędna terenu istniejącego	311.60	311.70	311.70	312.10	312.40	312.80	313.10	313.80	313.90	315.00	315.40	316.50	316.50
Rzędna dna kanału	308.71	308.74	309.70	310.10	310.40	310.80	311.10	311.80	311.90	313.00	313.40	314.50	2.00
Zagłębienie dna kanału [m]	2.89	2.96	3.08	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Srednice, material	PVC_T 200x5,9 / Spadek												
Odstępnosci [m]	3,6	27,3	18,7	19,3	68,9	13,4	82,3	115,6	123,7	151,7	161,5	200,4	200,4
Długość trasy [m]	0,0	30,9	49,6	49,6	68,9	13,4	82,3	115,6	123,7	151,7	161,5	200,4	200,4
	P2	C22	C23	C24	C25	C26	C27	C28	C29	C30			

INWESTOR: GMINA ŁĄCZNA			
Jednostka Projektowa: Pracownia Projektowo - Wykonawcza			
Adres biura:		Niestachów 21, 26-021 Daleszyce	
Tel.:		(041)302-12-81	
Fax.:		0 661-120-720	
Temat:		PB KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCIACH ŁĄCZNA I GÓZD	
Skala:		Sanitarna	
Tytuł rysunku:		PROFIL KANALIZACJI P2-C30	
Projektował:		Józef Münnich	
Sprawdził:		mgr inż. Kazimierz Bogdan	
Opracował:		mgr inż. Michał Münnich	
Data:		08.2009 r.	
Nr ark.:		144.132.111	
Nr rys.:		38	